

Tədris planı . Stomatologiya (modul 7-8)

Həkim-stomatoloq ixtisaslı həkimlər üçün

Dərs müddəti – 2 həftə / 10 gün / 60 saat Tədrisin məqsədi: Həkim-stomatoloqların Stomatologiyanın müxtəlif sahələri üzrə vəzifə öhdəliklərinin yerinə yetirilməsi üçün mövcud olan biliklərin, bacarıqların təkmilləşdirilməsi, yeni biliklərin və metodikaların mənimsənilməsi

Kod	Kurs və bölmələrin adı	Dərs saatlarının sayı			
		mühazirə	təcrübə	seminar	cəmi
2.1	Parodont xəstəliklərinin müasir diaqnostikası və müalicəsi Parodont toxumalarının anatomiyası, histologiyası və fiziologiyası	2	-	-	2
2.1 .2	• Parodont xəstəliklərinin təsnifatı və epidemiologiyası, etiologiyası	-	2	2	4
2.1 .3	• Qeyri-cərrahi parodontoloji müalicə: məqsəd, göstəriş, aparılma metodu	-	2	-	2
2.2	Parodont xəstəliklərinin cərrahi müalicə üsulları	2	-	-	2
2.2	Parodontoloji rezektiv cərrahiyyə : məqsəd, göstəriş	-	2	-	2
3.2	Parodontoloji rekonstruktiv və plastik cərrahiyyə : məqsəd, göstəriş	-	-	2	2
3.3	Parodont xəstəliklərinin müasir diaqnostikası və differensial diaqnostikası	2	-	-	2
3.4	Parodont xəstəliklərinin profilaktikası	-	2	-	2
3.5	• Ağız selikli qişasının anatomo-fizioloji xüsusiyyətləri Selikli qişanın xəstəlikləri müalicəsinin ümumi prinsipləri	2	-	2	4
3.6	• Ağız selikli qişasının aftoz xəstəlikləri Ağız selikli qişasının herpetik xəstəlikləri	2	-	-	2
3.7	Ağız selikli qişasının allergik xəstəlikləri Ağız selikli qişasının göbələk xəstəlikləri	2	-	2	4
3.8	Dil xəstəlikləri (Qlossitlər) Dodaq xəstəlikləri (xeylitlər)	2	-	-	2
13.2	Qan xəstəliklərinin selikli qişada təzahürü	2	-	-	2
13.09	Ağız boşluğu selikli qişasının spesifik xəstəlikləri	-	2	-	2
13.11	Stomatologiyada QİÇS problemi	2	-	2	4
13.12	Selikli qişanın xəstəlikləri müalicəsinin ümumi prinsipləri	2	-	-	2
13.13	Adgeziv stomatologiya. Klinik stomatologiyada adgeziya metodu	-	2	-	2
13.14	Müasir stomatoloji keramik sistemlər	-	-	2	2

13. 16	Estetik formasiyanın klinik təyini, pasientlə razılaşdırılması və laboratoriyaya ötürülməsi	2	-	-	2
13. 18	Stomatoloji keramikaların laborator işləmələri.	2	-	-	2
13. 20	Stomatoloji praktikada CAD/CAM texnologiyası	2	-	-	2
13. 21	Dişlərin keramik restavrasiyalar üçün hazırlanma xüsusiyyətləri	-	2	-	2
13. 22	Keramik mikrorestavrasiyalar – güdül, taxma, dolğu Vinir, lüminir və anoloji digər restavrasiyalar	2	-	-	2
	İMTAHAN				6
	CƏMİ	30	16	14	60

Peşə bacarıqları

Xəstənin vəziyyətinin ağırlığını qiymətləndirmək; xəstəni bu vəziyyətdən çıxarmaq üçün lazımı ölçülərin götürülməsi;

Differensial diaqnostikanın aparılması, klinik diaqnozun, xəstənin aparılma sxemi, planı və taktikasının əsaslandırılması;

Xüsusi tədqiqat üsullarının zəruriliyini təyin etmək laborator, rentgenoloji, funksional və sair;

Hospitallaşmaya göstərişləri təyin etmək və onu təşkil etmək.

Koreksiyaedici tədbirlər: Gingivoektomiya, gingivoplastika. Dilim əməliyyatların müxtəlif modifikasiyalarını mənimsəməlidir

Dental implantologiyada yerli və ümumi farmakoterapiya

Implant cərrahiyyəsinin aparılması.

Implantüstü ortopediya metodları..

Dental inplantologiyanın erkən və gec ağırlaşmaları.

Normal peri-implant toxumalarının anatomiyası, histologiyası və fiziologiyası.

Peri-implant xəstəliklərinin təsnifatı və epidemiologiyası.

Peri-implant xəstəliklərinin etiologiyası.

Peri-implant xəstəliklərinin müasir diaqnostikası (perimukozit və peri-implantit)

Peri-implant xəstəliklərinin qeyri-cərrahi və cərrahi müalicə üsulları.

Peri-implant xəstəliklərinin və aparılan müalicənin uzun müddətli profilaktikası.

ƏDƏBİYYAT:

1. Стоматология: Учебник для медицинских вузов и последипломной подготовки специалистов / под ред. В.А.Козлова. – СПб.: СпецЛит, 2003. -477 с.
2. Справочник по стоматологии // Под ред. В.М.Безрукова. – М.: Медицина, 1998. –656 с.
3. Терапевтическая стоматология: национальное руководство / под ред. Л.А. Дмитриевой, Ю.М.Максимовского. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2009. -912 с.
4. Терапевтическая стоматология. Учебник / под ред. Е.В.Боровского. – М.:

МИА, 2004. – 797 с.

5. Р.П.Лангле, К.С.Миллер. Атлас заболеваний полости рта: Атлас /Перевод с английского под ред. Л.А.Дмитриевой. – М.: ГЭОТАР-Медиа, 2008. -224 с.
6. Terapevtik stomatologiya. “Stomatologiya” ixtisası üzrə mütəxəssislərin diplomdan sonrakı hazırlığı üçün dərslik. Professor O.S.Seyidbəyovun redaktəsi altında. Bakı 2014, 467 səh.
7. Пародонтология: национальное руководство. Под редакцией проф. Л.А.Дмитриевой. – М. ГЕОТАР-Медиа, 2013. – 712 с.
8. Эндодонтология / Р.Бир, М.Бауманн, С.Ким. Пер. с англ. под общ. ред. проф. Т.Ф.Виноградовой. – М. МЕДпресс- информ, 2004. – 368 с.
9. Эстетическая стоматология. / Дж. Шмидседер. Пер. с англ. под общ. ред. проф. Т.Ф.Виноградовой. – М. МЕДпресс- информ, 2004.
10. Stomatoloji praktikada yerli anesteziya. O.S.Seyidbəyov, R.Q.Abışov, E.E.İmanov. Bakı, “Şərq- Qərb” , 2009, 184 səh.
11. Ağız boşluğu selikli qişası xəstəliklərinin diaqnostika və differensial diaqnostikası. O.S.Seyidbəyov, M.M.Əliyev, R.M.Qarayev və b., Bakı, 2012, 95 s.
12. İsmayılov M.İ.Metal – keramik diş protezlərinin hazırlanması və ondan istifadə zamanı rast gələn bəzi qüsurlar və fəsadlar, onların səbəbləri və aradan qaldırılma yolları. Tədris – metodik vəsait. Bakı – 2008
13. İsmayılov M.İ. Stomatologiyada istifadə edilən metallar və xəlitələr. Tədris – metodik vəsait. Bakı – 2006
14. Seyidbəyov O.S., İsmayılov M.İ., Əliyev M.M. Müasir stomatoloji protez materialları. Dərslik. Bakı – 2013
15. Seyidbəyov O.S., İsmayılov M.İ., Əliyev M.M. Müasir diş-çənə protezlənməsində istifadə edilən materiallar və onların ağız boşluğu toxumalarına təsiri. Dərslik. Bakı – 2010
16. İsmayılov M.İ.Sirkon Dioksid və CAD/CAM texnologiyası praktik stomatologiyada. Tədris vəsaiti. Bakı – 2012